



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 40-18-PR-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	40		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 20		
4. ZONA:	BAHÍA DE SECHURA	5. CÓDIGO: 012	
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

		Condición Operativa		CERRADA (1)			
ÁREA DE PRODUCCIÓN			Monitoreo Número		40		
			Semana de Monitoreo Fecha de Monitoreo		05.10.2018		
Denominación (Código)	Estación -	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo №	
	Coordenadas		Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	11-A-SECH (05*48'49.0" - 80°59'27.60") <sup>3</sup>		Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	SR	SR
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	SR	SR
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	SR	SR
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	SR	SR
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	SR	SR
	80 33 27.80 7		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0687-18-SEC
PUERTO RICO			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0687-18-SEC
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	6074-18
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0671-18-SEC
012-SECH-11	11-B-SECH (05°47'49.8" - 81°01'48.2") *	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	20	0687-18-SEC
SUBTRECCIÓN EL SAMPES SAMPES			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0687-18-SEC
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	6074-18
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0671-18-SEC
	11-C-SECH (05°48'29.72" - 81°01'4.41") <sup>a</sup>	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	20	0687-18-SEC
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0687-18-SEC
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	6074-18
		Agua de Mar	Numeración de C. termotoler	antes	NMP/100 mL	< 1.8	0671-18-SEC

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg);	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg);	0.0019
a:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1.0		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1.3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: (III Condictión operativa "Cerrada" según comunicado N' 019-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA por no contar con recurso; además por estar en reinicio de monitoreo según Oficio N' 055-03-2018-AFREPAAC-Pto Rico presentada por el administrado con fecha 15.03.2018 y Oficio N' 018-2018-SANIPES/DSEC; también por el Comunicado N' 043-2018-SANIPES por aplicación del plan de contingencia N' 034-2018-SANIPES/SDSA y Comunicado N' 111-2018-SANIPES por aplicación del plan de contingencia N' 034-2018-SANIPES por evento de riesgo sanitario por E. coli. ANIDAD PESQUERA

Para este monitoreo no se encontró recurso para los indicadores de biotoxinas y VHA.

Se ha modificado el formato PO2-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Octubre del 2018

Ing. ALICIA BE ATRIZ QUISPE SIGUENAS Sub Director de Supervisión Acuícola (e)

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00